



Rondo,
pour rideaux métalliques
équilibrés jusqu'à
170 kg

Nice

Nice

OPERA

230V

Rondo

Pour rideaux métalliques équilibrés jusqu'à 170 kg

Motoréducteur électromécanique irréversible.

Soigné : les câblages sont protégés par un coffret élégant ; condensateur précâblé.

Rapide : Réglage simple et intuitif des positions de fin de course en ouverture et en fermeture.

Complet : doté de couronne de 200 mm et adaptateur de 220 mm, pour arbres de 60 mm avec adaptateurs de 48 mm.

Facile à installer : grâce au raccord guidé qui permet de ne pas soutenir le moteur pendant la fixation, optimisé avec 3 vis.

Logique de commande conseillée M200, simple, complète et fiable avec :

- compatible avec le système Opera;
- commandé à distance avec l'application MyNice Welcome (en utilisant l'interface IT4WIFI) ;
- fonctionnement semi-automatique ou automatique;
- inversion complète avec photocellule;
- fonctionnement PP;
- entrée programmable PP-ouverture;
- entrée programmable alt-photo;
- entrée dédiée pour côte résistive;
- carte radio incorporée compatible avec les systèmes Nice Flo, FloR et Smilo.



Robuste : carter entièrement en aluminium

Pratique : fin de courses électromécaniques aussi bien en fermeture qu'en ouverture, faciles à régler

Complet : prévu pour le débrayage par câble avier

ACCESSOIRES COMMUNS



IBT4N

Interface pour le raccordement de l'unité de programmation O-View.

Pces/Cond. 1



IT4WIFI

Interface Wi-Fi intelligente pour gérer via smartphone les portails et portes de garage.

Pces/Cond. 1



MC200

Logique de commande avec fermeture automatique.

Pces/Cond. 1



KIO

Sélecteur à clé pour contacts basse tension, avec mécanisme de débrayage pour câble métallique.

Pces/Cond. 1



KIOMINI

Coffre en aluminium avec bouton de commande et débrayage.

Pces/Cond. 1



TS

Panneau de signalisation.

Pces/Cond. 1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code	Description	P.ces/Palette
RN2040	Pour rideaux métalliques équilibrés jusqu'à 170 kg, irréversible, avec frein et dispositif de débrayage	40

Code	RN2040
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Alimentation (Vca 50 Hz)*	230
Consommation (A)	2,7
Puissance (W)	630
PRESTATIONS	
Vitesse (tr/min)	10
Couple (Nm)	170
Durée de fonctionnement continu (min)	4
DONNÉES DIMENSIONNELLES ET GÉNÉRALES	
Degré de protection (IP)	20
Temp. de fonctionnement (°C min./max.)	-20 ÷ +50
Dimensions (mm)	200x350
Poids (kg)	8

* Version 120 Vca disponible sur demande.

DIMENSIONS

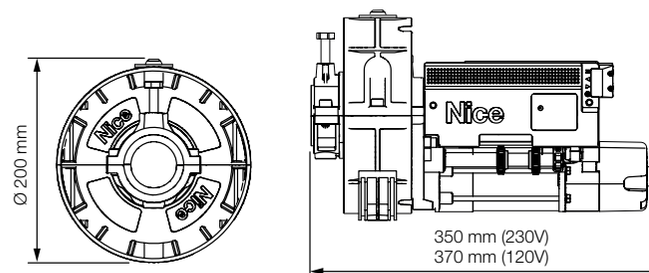


TABLEAU DE COMPATIBILITÉ AVEC LES SYSTÈMES DE COMMANDE ET ACCESSOIRES

Code	logique / récepteur								émetteur					photocellules					clignotant							
	MC200 / Intégré*	MC800 / OXI / OXIBD / OXILR	DPRO600 / OXI / OXIBD / OXILR	DPRO924 / OXI / OXIBD / OXILR	MC424L / Intégré* / OXI / OXIBD / OXILR	MC824H / OXI / OXIBD / OXILR	MC824HR / OXI / OXIBD / OXILR	ERA INTI	ERA ONE	ERA ONE BD	ERA ONE LR	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	EPMOR	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC
RN2040	•						•	•			•	•	•	•	•				•	•	•			•		

* Récepteur radio non compatible avec le système Opera

Technology as simple as a gesture



Nice, des solutions simples pour l'habitat individuel et collectif.

Systèmes d'automatisation et de commande pour portails, portes de garage, stores, volets roulants et systèmes d'alarme, gérés de manière intégrée avec des interfaces intelligentes et intuitives : des solutions pratiques, fonctionnelles et élégantes pour vivre au mieux chaque espace.

Nice

Nice SpA
Oderzo TV Italy

www.niceforyou.com



NiceLoveEarth

Nice se préoccupe de l'environnement. L'utilisation de papier naturel évite l'usage excessif de matières premières et l'exploitation forestière intensive. Les déchets sont réduits et les ressources préservées.

Nos produits et nos technologies sont protégés par des brevets, des modèles d'ingénierie et des marques. Toute violation fera l'objet de poursuites légales.